	est Booklet Series ोक्षा पुस्तिका सीरीख	This booklet contains 32 pages इस पुस्तिका में 32 पृष्ठ हैं।	•	A-MS Test Booklet/परीक्षा पुस्तिका	Test Booklet No. परीक्षा पुस्तिका संख्या
	68	Do not open this Test Booklet unti इस परीक्षा पुस्तिका को तब तक ना Read cavefully the instructions on इस परीक्षा पुस्तिका के पिछले आवरण	खोलें the	जब तकं कहा न जाए। back cover of this booklet.	3476604
	lowed Time : 120 M र्यारित समय : 120 मि				Maximum Marks : 300 अधिकतम अंक : 300
1. The OMR Answer Sheet is inside this Test Booklet. When you are directed, open the top seal of Test Booklet, take out the Answer Sheet and fill in the particulars carefully with blue/black ball point pen only.		1.	ओ. एम. आर. उत्तर पत्रक इस प्रश्न पुस्तिका के अंदर है। जब आपको निर्देशित किया जाए तो उपरी सील को खोलकर उत्तर पुस्तिका को बाहर निकाल लें और उसमें दिए हुए विवरण को नीले/काले बाल पॉइंट पेन से ध्यानपूर्वक भरें।		
2.	objective type ques	ninutes duration and consists of 150 stions. Each question carry 2 marks 0.5 marks will be deducted for each	2.	परीक्षा की अवधि 120 मिनट है एर हैं। प्रत्येक प्रश्न में सही उत्तर के उत्तर के लिए 0.5 अंक काटा ज	लिए 2 अंक हैं। प्रत्येक ग़लत
3.		Ball Point Pen only for writing page and marking responses in the	3.	इस पृष्ट पर विवरण अंकित कर लगाने के लिए केवल नीले/काले करें।	ने एवं उत्तर पत्र पर निशान बाल पॉइंट पेन का ही प्रयोग
4.		Test Booklet No. and Series marked wer Sheet is the same as that on this	4.	यह सुनिश्चित कर लें कि ओ. एम. परीक्षा पुस्तिका संख्या एवं परीक्षा इस परीक्षा पुरितका में अंकित है	पुरितका सीरीज़ वही है
5.	Rough work should in the Test Booklet.	be done only in the space provided	5.	रफ (कच्चा) कार्य परीक्षा पुस्तिका करें।	मे दी गर्र। खाली जगह पर
6.	Sheet only. Mark yo	be recorded on the OMR Answer our responses carefully. No whitener/	6.	सभी उत्तर केवल ओ. एम. आर. उ अपने उत्तर ध्यानपर्वक अंकित	

Name of the candidate (In Capitals) परीक्षार्थी का नाम (बड़े अक्षरों में)

In figures (अंको में)

Roll Number (अनुक्रमांक):

series

In words (शब्दों में)

Centre of Examination (परीक्षा केंद्र का नाम)

eraser/ Blade is allowed for changing answers.

After opening the Test Booklet, please immediately

ensure that the Test Booklet contains as many number

of pages as written on the top of this page. Also ensure

that no page or question is misprinted, torn or left blank. If any discrepancy is found in test Booklet, show it to

Invigilator and get it replaced with test booklet of same

Candidate Signature परीक्षार्थी के हस्ताक्षर :..... Invigilators Signature कक्ष अन्तरीक्षक के हस्ताक्षर :

अपने उत्तर ध्यानपूर्वक अंकित करें। उत्तर बदलने हेतु

परीक्षा पुस्तिका खोलने के तुरंत बाद जाँच करके देख लें कि

प्रश्न पत्र की पृष्टों की संख्या इस पेज के शीर्ष पर लिखित

संख्या के समान है। यह भी जाँच लें कि परीक्षा पुस्तिका में कोई

बिना छपा, फटा या छूटा हुआ पृष्ठ या प्रश्नंश नहीं है। यदि

परीक्षा पुस्तिका में कोई कमी हो तो कक्ष अन्तरीक्षक को दिखाकर

उसी सौरीज की दूसरी परीक्षा पुस्तिका प्राप्त कर लें।

व्हाइटनर/रबड/ ब्लेंड का प्रयोग निषिद्ध है।

	Gene	eral Kno	owledge
Q	Who wrote the book 'Hind Swaraj'? (A) Mohandas Karamchand Gandhi (B) Gopal Krishna Gokhale	Q1	'हिंद स्वराज' नामक पुस्तक के लेखक कौन है? (A) मोहनदास करमचंद्र गांधी((B) गोपाल कृष्ण गोखले
	(C) Bal Gangadhar Tilak (D) Maulana Azad		(C) बाल गंगकार तिलक (D) मीलाना आजाद
Q2	Which of the following regions of Uttar Pradesh was known as 'Chedi' during Sixth Century B.C.? (A) Bundelkhand (B) Avadh (C) Ang (D) Avanti	Q2	छठी सदी बीसी. के दौरान उत्तर प्रदेश के किन बोजों को छेदी कहा जाता था? (A) बुंदेलखंड़ (B) अवध (C) अंग (D) अवंती
Q3	Who was the last ruler of the Maurya dynasty? (A) Ashoka (B) Bindusara (C) Brihadratha (D) Pushyamitra	Q3	मीर्य राजवंश के अंतिम शासक कौन थे? (A) अशोक (B) बिंदुसार (C) बृहद्रथ (D) पुष्यमित्र
Q4	In ancient India, the ashram of Jamdagni Rishi was in Jamaniya, which was located in district of present day's Uttar Pradesh. (A) Lucknow (B) Ghazipur (C) Varanasi (D) Sitapur	Q4	प्राचीन भारत में, जमदिग्न ऋषि का आश्रम, जमानिया में था, जो कि वर्तमान उत्तरप्रदेश के .
Q5	King Harshvardhan established a large center of knowledge which was called as 'Bhadra-Vihar' at	Q5	राजा हर्षवर्धन ने
Q6	Who is better known as 'Firaq Gorakhpuri' in Urdu Poetry? (A) Dwarika Prasad (B) Bishan Narain (C) Raghupati Sahay (D) Nawał Kishore	Q6	उर्दू शायरी में 'फिशक गोरखपुरी' के नाम से कौन प्रसिद्ध है? (A) द्वारिका प्रसाद (B) बिशन नारायण (C) रघुपति सहाय (D) नवल किशोर

.

Q7	Which of the following song forms are sung in the rainy season in Uttar Pradesh? (A) Birha (B) Rasia (C) Chaiti (D) Kajri	Q7	उत्तर प्रदेश में बारिश के मौसम में निम्नितिखित में से कौन से गीत गए जाते हैं? (A) बिरहा (B) एसिया (C) चैती (D) कजरी
Q8	Dewa Mela at Barabanki is held every year in the Hindu calendar month of Kartik on the occasion of the annual 'urs' of the famous Sufi saint	Q8	प्रसिद्ध सूकी संत के वार्षिक उर्स के अवसर पर हिंदु कैलंडर के कार्तिक महीने में प्रति वर्ष बाराबंकी में देवा मेला आयोजित किया जाता है। (A) निजामुदिन औलिया (B) वारिस अली शाह (C) मोइनुदिन चिस्ती (D) सलीम चिश्ती
Q9	Which is the first state in India to have made roof top rainwater harvesting structure compulsory for all the houses across the state? (A) Uttar Pradesh (B) Maharashtra (C) Tamil Nadu (D) Karnataka	Q9	भारत में किस राज्य के राज्य भर वो सभी घरों में छत पर बारिश को पानी का संग्रहण अनिवार्य कर दिया गया है? (A) उत्तर प्रदेश (B) महाराष्ट्र (C) तमिलनाडु (D) कर्नाटक
Q10	The 'Slash-and-burn' agricultural method of farming is also known as in Madhya Pradesh. (A) Roca (B) Penda (C) Dahiya (D) Kuruwa	Q10	मध्यप्रदेश में खेती की कृषि विधि ज्ञूम कृषि को
Q11	Which of the following books written by Ibrahim Adil Shah II during the 17th century is a collection of songs in praise of Hindu deities and Muslim saints? (A) Gita Govinda (B) Kitab-e-Navras (C) Padshahnama (D) Muntakhab-ul-Tawarikh	QII	सत्रहवी सदी के दौरान इग्राहिम अदिल काह।। द्वारा लिखी गई कौन सी निम्नितिखित पुस्तक, हिंदु देवताओं एवं मुस्लिम सूफियों के गुणगान से संबंधित गानों का संग्रहण है? (A) गीत-गोविंद (B) किताब-ए-नवरस (C) पादशाहनामा (D) मुंतखाब-उल-तवारिख

Q12	The second secon	Q12	कर्नाटक संगीत में, 'अलापना, हिंदुस्तानी शास्त्रीय
	an in Hindustani Classical music	0.000.00	संगीत केके समान होता है।
	form.		(A) तसना
	(A) Tarana		(B) ताल
	(B) Tal		100 C
	(C) Alap		(C) आलाप (D) हिल्ला
	(D) Tilana		(D) तिलाना
Q13	read a paper on the theory of stringed instruments before the Royal Society of	Q13	भारतीय वैद्धानिक एवं मैतिक विद्धान के प्रोफेसर ने संगीत के प्रति अपने गहरे प्यार के कारण वर्ष 1921 में लंदन की रॉयल सोसाइटी के समक्ष
	London in 1921 due to his deep love of music.		तार के संगीत उपकरणों के सिद्धांत पर शोध पत्र प्रस्तुत किया था।
	(A) Jagdish Chandra Bose		(A) जगदीश चंद्र बोस
	(B) Homi Jehangir Bhabha		
	(C) C. V. Raman		(B) होमी जहांगीर भागा
	(D) Vikram Sarabhai		(C) सी. वी. रामन
			(D) विक्रम सारामाई
Q14	removing weeds and for loosening the soil.	Q14	्र एक साधारण उपकरण है जिसका प्रयोग जंगली घास की हटाने और मिट्टी को ढीला
	(A) Hoe		करने के लिए किया जाता है।
	(B) Rahat		(A) फावडा
	(C) Dhekli		(B) 587 (B)
	(D) Moat		(C) देकली
			(D) भोट
Q15	Which of the following human diseases are	015	निम्नतिखित में से कौन से मानव रोग, वैक्टीरिया
	caused by bacteria?	415	के कारण उत्पन्न होते हैं।
	(A) Measles		(A) खसरा
	(B) Polio		THE RESERVE OF THE PARTY OF THE
	(C) Hepatitis B		(B) पोलियो
	(D) Typhoid		(C) हेपैटिटिस बी
	57 (1) 55 (4) 55 (4) 5 (4) 5 (4) 5 (4) 5 (4) 5 (4) 5 (4) 5 (4) 5 (4) 5 (4) 5 (4) 5 (4) 5 (4) 5 (4) 5 (4) 5 (4)		(D) आंत्र ज्यूर
Q16	In which of the following Latin American countries did a water war happen in the year	Q16	निम्नलिखित में से कीन से दक्षिणी अमेरिकन देश में वर्ष 2000 में पानी की आपूर्ति के निजीकरण के
	2000 against the privatisation of water		विरुद्ध पानी युद्ध हुआ था?
	supply?		(A) अर्जेटीना
	(A) Argentina		(B) बाजील
	(B) Brizil		(C) बोलिविया
	(C) Bolivia		(D) 98
	(D) Peru		
217	The Headquarter of the Commonwealth	Q17	राष्ट्रमंडल मानव अधिकार पहल (सीएचआरआई)
	Human Rights Initiative (CHRI) is located	200	का महाराज्य स्थान व्यवस्था वहल (सार्थकारवाह)
	at		का मुख्यालय में स्थित है।
	(A) London		(A) संदन
	(B) Accra		(B) अकरा
	(C) New Delhi		(C) नई दिल्ली
	(D) Sydney		(D) सिब्नी

Q18	Which was the first foreign destination that PM Modi chose to visit after he was sworn in? (A) Bangladesh (B) Nepal	Q18	प्रधान मंत्री पी एम मोदी ने शपथ ग्रहण करने के बाद सर्वप्रथम किस विदेशी देश का दौरा किया धा? (A) बॉम्लादेश (B) नेपाल
	(C) Bhutan (D) Sri Lanka		(C) मूटान (D) श्रीलंका
Q19	Which of the following countries shares its boundaries with the Indian state of Uttar Pradesh? (A) China (B) Bhutan (C) Nepal (D) Bangladesh	Q19	निम्नतिखित में से कीन सा देश भारतीय राज्य उत्तर प्रदेश से सीमाएं साझा करता है? (A) चीन (B) भूटान (C) नेपाल (D) बांग्लादेश
Q20	'BIMSTEC' is a sub-regional group comprising of seven countries of South Asia and South East Asia headquartered at (A) Kathmandu (B) New Delhi (C) Colombo (D) Dhaka	Q20	'BIMSTEC' एक उप-सेवीय समूह है जिसमें दक्षिण एशिया एवं दक्षिण पूर्वी एशिया के सात देश शामिल हैं, जिसका मुख्यालय
Q21	Which of the following districts has been included as the 23rd district of the National Capital Region (NCR)? (A) Shamli (B) Aligarh (C) Agra (D) Mathura	Q21	निम्नलिखित में से किस जिले को राष्ट्रीय राजधानी क्षेत्र (एनसीआर) के 23वें जिले के रूप में शामिल किया गया है? (A) शामली (B) अलीगढ़ (C) आगरा (D) मथुरा
Q22	Which is the first Indian state to ratify the constitutional amendment bill on the Goods and Services Tax (GST)? (A) Uttar Pradesh (B) Maharashtra (C) Assam (D) Bihar	Q22	माल और सेवाएं कर (जीएसटी) पर संसदीय संशोधन बिल को किस राज्य ने सर्वप्रथम अनुमोदित किया था? (A) उत्तर प्रदेश (B) महाराष्ट्र (C) असम (D) बिहार
Q23	Who was the first king of the Pala Dynasty? (A) Gopal (B) Nandlal (C) Dharmapal (D) Devapal	Q23	पाल राजवंश के सर्वप्रथम राजा कीन थे? (A) गोपाल (B) नंदलाल (C) धर्मधाल (D) देवपाल

	HU 10 11		
Q24	An estate where a single eash crop is grown	Q24	ऐसे बागान जहाँ बिकी के लिए एक नकद फसल
	for sale is known as		उगाई जाती है, उसे के रूप में जाना
	(A) Subsistence farming w//		जाता है।
	(B) Kitchen garden		(A) निर्वाह खेती
	(C) Jhoom cultivation		(B) किंचन गार्डन
	(D) Plantation farming		(C) अम खेती
	()		(D) रोपण खेती
			(D) संपंप खता
Q25	Which planet besides Neptune is known as	Q25	नेप्युयन के अलावा अन्य किस ग्रह को 'नीला ग्रह'
Alan.	the 'Blue Planet'?	11,265	कहते हैं?
	(A) Earth		(A) पृथ्वी
	(B) Mars		
	(C) Pluto		(B) मंगल
	(D) Jupiter		(C) प्लूटो
	(b) Jupiter		(D) जुपीटर
Q26	Which of the following is NOT a noble gas?	Q26	निम्नसिखित में से कीन सा विकल्प निष्क्रिय गैस
	(A) Krypton	1000	नहीं है?
	(B) Argon		(A) Biren
	(C) Xenon		(B) आर्यन
	(D) Chlorine		DATE OF THE PARTY
	(15) CHIOTHE		(C) जेनान
			(D) क्लोरीन
Q27	Who is the author of the book 'The Why-	Q27	वर्षे कर्ये लखकी पुरतक के लेखक कीन है?
	Why Girl'?		(A) महाश्वेता देवी
	(A) Mahasweta Devi		(B) ररिकन बॉण्ड
	(B) Ruskin Bond		(C) एनिड ब्लाइटन
	(C) Enid Blyton		(D) ओलिविया फ्रेसर
	(D) Olivia Fraser		(D) ontoined; were
	ATTENDED ON A PROPERTY.		
Q28	is the founder of the Gulabi Gang -	Q28	
	an Uttar Pradesh and Madhya Pradesh based		उत्तर प्रदेश एवं मध्यप्रदेश में स्थित सामाजिक
	social organisation which works for women		संघटन है जो महिला कल्याण एवं सशवतीकरण
	welfare and empowerment.		हतु काय करता है।
	(A) Sangeeta Pal Devi		(A) संगीता पाल देवी
	(B) Sampat Pal Devi		(B) संपत पाल देवी
	(C) Sheila Pal Devi		(C) शीला पाल देवी
	(D) Mishi Choudhary		(D) मिशि चौधरी
229	Moradabad is renowned for work	Q29	मुरावाबाद,के कार्य हेतु प्रसिद्ध है
	and has carved a niche for itself in the		और उसने विश्वमर में हस्तकला उदयोग में अपना
	handieraft industry throughout the world.		आला स्थान बनाया है।
	(A) copper		(A) पीतल
	(B) brass		(B) तांबा
	(C) diamond		(C) हीरा
	(D) steel		(1) स्थीत

Q30	Which was the first country to allow women	Q30	सर्वप्रधम किया देश ने महिला को मतदान की
	to vote?		अनुमति प्रदान की थी?
	(A) Saudi Arabia		(A) सक्तदी-अरव
	(B) India		(B) मारत प्रकार
	(C) New Zealand		(C) न्यूजीलेंड
	(D) Rossia		(D) 初日
			The second second
Q31	Which movement in India was led by the Ali	, Q31	भारत में अली बहुओं, शीकत एवं मोहम्मद अली ने
	brothers, Shaukat and Muhammad Ali?		किस आंदोलन का नेतृत्व किया था?
	(A) Quit India Movement		(A) भारत छोड़ी आंदोलन
	(B) Khilafat Movement		(B) खिलाफत अंदीलन
	(C) Chalo Dilli Movement		(C) दिल्ली चलो आंदोलन
	(D) Boycott Movement		(D) बहिष्कार आंदोलन
Q32	Part IV of the Indian Constitution deals with	Q32	भारतीय संविधान के भाग IV में का
-	DEVELOPMENT OF THE PROPERTY OF THE PARTY OF		विवरण प्रस्तुत है।
	(A) Fundamental Rights		(A) मृलभूत अधिकार
	(B) Directive Principles of State Policy		(B) राज्य के नीति निर्देशक सिद्धांत
	(C) The Union Judiciary		(C) संघ की न्यायपालिका
	(D) Parliament		(D) संसद
Q33	Black soil is also known as soil.	Q33	काली मिट्टी को भी कहते हैं।
	(A) Regur		(A) रे गर
	(B) Humus		(B) ह्यूमस
	(C) Bhangar		(C) बांगर
	(D) Crystalline		(D) क्रिस्टलीय
	(D) Saysamine		
Q34	Sardar Vallabh Bhai Patel University of	Q34	त्तरदार वल्लभ भाई पटेल, कृषि और तकनीकी
196917	Agriculture and Technology (SVPUAT) is	1.55	विश्वविद्यालय (एसवीपीयूएटी), गारत के उत्तरप्रदेश
	an agricultural university at in the		राज्य के में रिधत एक कृषि
	Indian state of Uttar Pradesh.		विश्वविद्यालय है।
	(A) Lucknow		(A) লব্দত্ত
			(B) पंतनगर
	(B) Pantnagar		(C) गेरठ
	(C) Meerut		(D) सहारनपुर
	(D) Saharanpur		(6) 1011.7
Q35	Article 4 of the Universal Declaration of	Q35	मानव अधिकारों की सार्वमीमिक घोषणा (यूडीएचआर)
	Human Rights (UDHR) deals with		के अनुच्छेद 4 में का विवरण प्रस्तुत
	(A) Freedom from Slavery		किया गया है।
	(B) Right to Education		(A) गुलामी से स्वतंत्रता
	(C) Right to Own Property		(B) शिक्षा का अधिकार
	(D) Right to Marriage and Family		(C) निजी संपत्ति का अधिकार
			(D) विवाह एवं परिवार का अधिकार

Q36	Which Indian NGO won the 2017 United Nations Development Programme's (UNDP) Equator Prize for promoting an ecologically sustainable farming model? (A) Smile Foundation (B) Pratham (C) Swayam Shikshan Prayog (D) Samman Foundation	Q36	 किस भारतीय गैर सरकारी संगठन को, पारिस्थितीकीय स्थायी कृषि आदर्श नमूना के संवर्धन हेतु संयुक्त राष्ट्र विकास कार्यक्रम (यूएनडीपी) 2017 का इक्वेटर पुरस्कार प्रदान किया गया है? (A) स्माइल फाउंडेशन (B) प्रथम (C) स्वयं शिक्षण प्रयोग (D) सम्मान फाउंडेशन
Q37	What does a light year measure? (A) Distance (B) Speed (C) Energy (D) Weight	Q37	प्रकाश वर्ष, किसका मापन करता है? (A) दूरी (B) गति (C) ऊर्जा (D) मार
Q38	The colour of the human eye depends on the pigment present in the of the eye. (A) Iris (B) Comea (C) Face (D) Lens	Q38	मभुष्य की आँख का रंग, आँख के
	Gen	eral Hii	ndi
Q39	गैने यह काम कर लेना चाहिए वाक्य में अशुद्ध अंश है- (A) मैंने (B) यह (C) काम (D) कर लेना चाहिए।	Q41	आम खाया जाता है।' में कौन—सा वाच्य है? (A) कर्तृ वाच्य (B) कर्म वाच्य (C) भाव वाच्य (D) क्रिया वाच्य निम्नालिखित में से अय्यय है—
Q40	'राजपुत्र' में समास है- (A) द्विगु (B) द्वंद्व (C) अव्ययीभाव (D) तत्पृरुष	V42	(A) वर्तमान (B) नया (C) तथा (D) सुन्दर

計 田 智

0

0	43	हिन्दी में अल्प-विराम का बिहन हैं'	Q50	निम्न में से कौन-सा वर्ण अधोष है?
		(A) ?		(A) च
		(B) !		(B) I
		(C) 1		(C) B
		(D) .		(D) 3
Q	144	'नाक कटना' मुहावरे का अर्थ है-	Q51	निम्न में से कौन-सा राज्य स्त्रीलिय है?
		(A) खून बहना		(A) शीभाग्य
		(B) बदनामी होना		(8) सन्दरता
		(C) नुकसान होना		(C) \$192
		(D) इंप्लंत करना		(D) चन्द्र
Q	145	काला अक्षर भैस बराबर लोकोवित का सही अर्थ	Q52	निम्न में से कीन-सा शब्द पुलिय है?
		8-		(A) anen
		(A) पढ़ा लिखा न होना		(B) आज्ञा
		(B) पढ़ा लिखा होना		(C) गरिमा
		(C) विद्यान होना		
		(D) मूर्ध होना		(D) सागर
			Q53	किस शब्द का प्रयोग सदा बहुवचन में होता है?
Q	146	अद्भुत रस का स्थायी भाव है-	955	(A) 刊4
		(A) 耐缸		
		(B) उत्साह		(B) दर्शन
		(C) विस्मय		(C) बहन
		(D) भव		(D) लवा
	300		Q54	निम्नलिखित में सर्वनाम है—
Q	47	'सोरठा' के प्रथम चरण में कितनी मात्राएं होती		(A) यह
		87		(B) समा
		(A) 10		(C) मनुष्य
		(B) 11		(D) हिमालय
		(C) 12 (D) 13		(D) IONNIA
		(13)	Q55	निम्नलिखित में विशेषण है-
Q	48	निम्नलिखित में कौन-सा शब्दालंकार नहीं है?		(A) शीवलवा
		(A) अनुप्रासं		(B) यत
		(B) 初中香		(C) नया
		(C) श्लेष		(D) 可能
		(D) 初4市		(D) Aug
0	49	निम्न में से दंख ध्वनि है-	Q56	सीता सो रही थी।' वाक्य का काल है-
		(A) 캠		(A) सामान्य भूत
		(B) ₹		(B) पूर्ण भूत
		(C) ল		(C) अपूर्ण मृत
		(D) F		(D) संदिग्ध भूत

Q57	निम्नलिखित में तद्भव हैं-
	(A) गाँच
	(B) अमृत
	(C) उच्च
	(D) एकव
Q58	निम्नलिखित में तत्सम है-
	(A) गदा
	(B) गाय
	(C) पड़ा
	(D) ग्राडक
Q59	'जल' का पर्यायमधी नहीं है-
	(A) नीर
	(B) समीर
	(C) सलिल
	(D) अन्य
Q60	'जटिल' का विलोग होगा
18	(A) किंदिन
	(B) ***
	(C) सरव
	(D) मुश्किल
Q61	
	(A) 3HHT
	(B) रंग
	(C) 可属
	(D) सुन्दर
Q62	जिसे करना बहुत कठिन हो के लिए एक शब्द
	होगा-
	(A) दुष्कर
	(B) great
	(C) gजेंग
	(D) दुशग्रह
062	'अलि-अली' का सही अर्थ देने वाला शब्द युग्म
Qus	है-
	6— (A) संखी—भौरा
	(A) राजा-गरा (B) भौरा-त्तखी
	(C) भीरा-कर्ली
	787 101 3011

होता है?

Q64 अपमान में उपसर्ग है—
(A) अ
(B) मन
(C) मान
(D) अप

Q65 'ਬਕਚਛਟ' ਸੇਂ ਸ਼ੁਕਾਬ ਵੈ– (A) ਕਟ (B) ਛਟ (C) ਗਛਟ

(D) राहट

Q66 'परमार्थ' का संधि-विचर्ठद है-(A) परम + अर्थ (B) पर + अर्थ (C) पर + आर्थ

(D) परमो + अर्थ

घोडों की टापों की आवाज सुनकर नमता भयमीत हो गई। पथिक ने कहा, 'यह स्त्री वहाँ गई है उसे खोज निकालों।" नमता छिपने के लिए अधिक सचेत हुई। वह मृगदाव में चली गई। दिनभर उसमें से न निकती। संध्या में जब उन लोगों के जाने का उपक्रम हुआ, तो नमता ने सुना, पथिक घोड़े पर सवार होते हुए कह रहा था, 'मिरजा! उस स्त्री को मैं कुछ न दे सका, उसका घर बनवा देना, क्योंकि मैंने विपत्ति में यहाँ विश्राम पाया था। यह स्थान मूलना मत।"

बौसा के मुगल-पठान युद्ध को बहुत दिन बीत गए। ममता अब सत्तर वर्ष की वृद्धा है। वह अपनी झोपडी में एक दिन पढ़ी थी। उसका जीर्ण कंकाल खाँसी से मूँज रहा था। ममता ने जल पीना चाहा एक स्त्री ने सीपी से जल पिलाया। सहसा एक अश्वारोही झोंपड़ी के द्वार पर दिखाई पड़ा, मीरजा ने जो बित्र बनाकर दिया था इसी जगह का होना चाहिए। बुविया मर गई होगी अब किससे पूछूँ कि एक दिन शहशाह हुमायूँ ने किस छप्पर के नीचे विश्राम किया था। उपरोक्त गद्यांश को पढ़कर नीचे लिखें प्रश्नों (Q67-Q71) के जत्तर दीजिए-

- Q67 अध्वारोही वहीं क्यों आया था? (A) बुढ़िया को ढूँढने के लिए
 - (B) गिरजा की तलाश में
 - (C) बुढिया के छप्पर को बूँडने
 - (D) वहाँ विश्राम करने के लिए
- O68 गदयांश में पधिक किसे कहा है-
 - (A) मिरजा को
 - (B) गुगलयोद्धा को
 - (C) ममला को
 - (D) हुमायूँ को
- Q69 हुमार्यू में कीन-सा गुण था?
 - (A) कृतज्ञता
 - (B) न्यायप्रियता
 - (C) कृपणता
 - (D) विश्वसनीयला
- O70 मनता दिनभर बाहर क्यों नहीं निकली?
 - (A) संस्का घर नहीं था
 - (B) वह उरी हुई थी
 - (C) शरीर में शक्ति नहीं थी
 - (D) घायल बी
- Q71 निम्नलिखित में से बुढ़िया को क्या नहीं धा?
 - (A) बुवापा
 - (B) खाँसी
 - (C) कगजोरी
 - (D) सामध्यं

- Q72 रामधारी सिंह दिनकर को किस कृति पर साहित्य अकादमी पुरस्कार मिला?
 - (A) कुरुक्षेत्र
 - (B) खर्वशी
 - (C) संस्कृति के चार अध्याय
 - (D) रश्गिरधी
- O73 'पदमावल' किसकी रचना है?
 - (A) कबीर
 - (B) जायसी
 - (C) स्रवास
 - (D) तुलसीदास
- 074 'चन्द्रगुप्त' नोटक के रचयिता है-
 - (A) भारतेन्द्र हरिश्चंड
 - (B) जयशंकर प्रसाद
 - (C) मोहन राकेश
 - (D) भीष्म साहनी
- O75 'भारत-भारती' के रचनाकार है-
 - (A) मैथिलीशरण गुप्त
 - (B) रामधारी सिंह 'दिनवार'
 - (C) जयशंकर प्रसाद
 - (D) माखनलाल चतुर्वेदी

Numerical & Mental Ability

- Q76 A sum of money, when invested at a certain rate of compound interest per year, became 1.21 times the sum invested on maturity after two years. What was the rate of compound interest per annum?
 - (A) 11%
 - (B) 10.5%
 - (C) 10%
 - (D) 9.9%

- Q76 एक राशि को जब वार्षिक चक्रवृद्धि ब्याज की एक निश्चित दर पर निवेश किया जाता है. तो दो साल बाद पश्पिक्च होने पर वह निवेशित राशि का 1.21 गुना हो जाती है। वार्षिक चक्रवृद्धि ब्याज की दर क्या है?
 - (A) 11%
 - (B) 10.5%
 - (C) 10%
 - (D) 9.9%

पर साहित्य

- Q77 Sathi and Rathin invested some money in a business in the ratio 6:5, but Sathi withdrew her money after a few months. If the end-oftwelve-months' profit was shared between Sathi and Rathin in the ratio 7: 10, for how many months did Rathin alone invest?
 - (A) 4
 - (B) 5
 - (C) 6
 - (D) 7
- Q78 Samrat has an average of 51 after 11 completed innings. How much does he need to score before getting out in his next innings to raise his average by another two runs?
 - (A) 75
 - (B) 78
 - (C) 80
 - (D) 82
- Q79 If 16 people can build a wall in 15 days, how many people would be needed to build it in 8 days?
 - (A) 32
 - (B) 25
 - (C) 24
 - (D) 30
- Q80 Two trains, A and B, start simultaneously from two stations X and Y that are 600 km apart and cross each other at a distance of 225 km from X. If it took train B 8 hours to complete the journey, in how many hours did train A complete it?

द्ध ब्याज की एक जाता है, तो दो नेवेशित राशि का क्कृत्रद्धि ब्याज की

- (A) $16\frac{1}{4}$
- (B) $12\frac{3}{4}$
- (C) $15\frac{2}{3}$
- (D) $13\frac{1}{3}$

- Q77 सती और रथिन ने 8 : 5 अनुपात में किसी व्यवसाय में कुछ पैसे का निवेश किया, लेकिन कुछ महीनों के बाद सती ने अपना पैसा वापस ले लिया। यदि बारह महीने के अंत में लाम 7 : 10 के अनुसार में सती और रथिन के बीच साझा किया गया था, तो रथिन ने कितने महीने अकेले निवेश किया था?
 - (A) 4
 - (B) 5
 - (C) 6
 - (D) 7
- Q78 11 पारियां पूरी करने के बाद सम्राट का औसत 51 है। अपने औसत को दो रन बढ़ाने के लिए सम्राट को अपनी अगली पारी में कितने रन स्कोर करने की आवश्यकता है?
 - (A) 75
 - (B) 78
 - (C) 80
 - (D) 82
- Q79 यदि 16 व्यक्ति एक दीवार 15 दिनों में बना सकते हैं, तो 8 दिनों में इसे बनाने के लिए किंतने व्यक्तियों की आवस्थक्या होगी?
 - (A) 32
 - (B) 25
 - (C) 24
 - (D) 30
- Q80 दो ट्रेनें, 'A'और 'B' हैं। वे दो स्टेशनों 'X' और
 'Y' से एक साथ यात्रा शुरू करती हैं जो कि एक
 दूसरें से 600 किलोमीटर दूर हैं और स्टेशन 'X'
 से 225 किलोमीटर की दूरी पर एक-दूसरे को
 पार करती हैं। यदि ट्रेन 'B' को यात्रा पूरी करने में
 8 घंटे लगे, तो ट्रेन 'A' को यात्रा पूरी करने में
 कितने घंटे लगें?
 - (A) $16\frac{1}{4}$
 - (B) $12\frac{3}{4}$
 - (C) $15\frac{2}{3}$
 - (D) 13-

Q8	The internal length, breadth and height of a closed box are 10 cm, 8 cm and 6 cm	Q81	एक बंद बॉक्स की आंतरिक लंबाई, चीठाई औ कंबाई क्रमश: 10 सेंटीमीटर, 8 सेंटीमीटर और
	respectively. The total outer surface area of		सेंटीमीटर है। बॉक्स की बाहरी सतह का कुर
	the box is 592 cm2. If the walls of the box		क्षेत्रफल 592 सैटीमीटर है। यदि बॉक्स की दीवा
	are of uniform thickness x cm, then x equals		एक समान मोटाई x संटीमीटर की है, तो x व मान है?
	(A) 1.5 cm		(A) 1.5 रॉटीमीटर
	(B) 1.25 cm		(B) 1.25 ਚੌਟੀਸੀਟਵ
	(C) 1 cm		(C) 1 सेंटीमीटर
	(D) 0.5 cm		(D) 0.5 संटीमीटर
Q	2 7 experts and 5 trainees can complete a job	Q82	7 विशेषज्ञ और 5 प्रशिक्षु किसी कार्य को 9 दिन
8	in 9 days while 4 experts and 15 trainees can		में पूरा कर सकते हैं जबकि 4 विशेषज्ञ और 1
	complete it in 12 days. How many days will		ग्रशिक्षु इसे 12 दिनों में पूरा कर सकते हैं।
	5 experts and 6 trainees need to complete		विशेषज्ञ और 8 प्रशिक्षु इसी कार्य को कितने दिन
	the job?		में पूरा कर लेंगे?
	(A) 10		(A) 10
	(B) 12		(B) 12
	(C) 14		(C) 14
	(D) 15		(D) 15
0	33 Devender leaves his home everyday at 8 am	Q83	देवेन्द्र रोज सुबह 8:00 बजे घर से निकलता
	and reaches office at 9: 30 am. One day, he		और 9:30 बजे कार्यालय पहुंचता है। एक वि
	left his home at 8 am but travelled a third of		उसने अपना घर 8:00 बजे छोड़ा, लेकिन सामा
			गति से $\frac{3}{4}$ की गति पर एक तिहाई दूरी की या
	the distance at $\frac{3}{4}$ of the usual speed and the		
	rest of the distance at $\frac{4}{3}$ of the usual speed.		पूरी की। शेष दूरी उसने सामान्य गति से $\frac{4}{3}$
	At what time did Devender reach office on		गति पर पूरी की। देवेन्द्र उस दिन कितने ब
	that day?		कार्यालय पहुंचा?
	(A) 9: 25 am		(A) 9: 25 am
	(B) 9: 30 am		(B) 9: 30 am
	7.17.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.		(C) 9: 35 am
	(C) 9: 35 am		(D) 9: 40 am
	(D) 9: 40 am		
0	84 Select the option that is related to the first	Q84	उस विकल्प का चयन करें जो पहले पद से उ
34	term in the same way as the fourth term is		प्रकार संबंधित है जिस प्रकार चौथा पद तीसरे
	related to the third term.		से संबंधित है।
	EARTH:: VENUS: XGPWU		EARTH:: VENUS: XGPWU
	(A) GBSUJ		(A) GBSUJ
	(B) GCTVJ		(B) GCTVJ
	(C) CYTVJ		(C) CYTVJ
	(D) CYPHI		(D) CYPUJ

गाई, बीडाई और तेटीमीटर और 6 सतह का कुल बॉक्स की दीयाएँ की हैं, तो x का	Select the word pair from the alternatives in which the words are similarly related as they are in the given word pair. Profit: Loss (A) Breadth: Width (B) Surplus: Deficit (C) Viable: Feasible	Q85 दिए गए विकल्पों से वह शब्द-युग्म चुने जिसमें सब्द जसी प्रकार संबंधित हैं जिस प्रकार वे दिए गए शब्द-युग्म में हैं। लाभ : हानि (A) आयाम : चौडाई (B) आधिक्य : घाटा (C) व्यवहार्य : सुसंगत
1200	(D) Vacant: Empty	(D) स्थानी : रिक्त
कार्य को 9 दिनों विशेषञ्ज और 15 ज सकते हैं। 5 को कितने दिनों	Select the option that is related to the third term in the same way as the second term is related to the first term. Gold: Necklace:: Iron: (A) Shirt (B) Ribbon (C) Book (D) Bucket	Q86 जस विकल्प का चयन करें जो तीसरे पद से उसी प्रकार संबंधित हैं जिस प्रकार दूसरा पद पहले पद से संबंधित है। सोना : हार = लीहा : (A) कमीज (B) फीता (C) पुस्तक (D) बाल्टी
ं से निकलता है ^{Q8} ग है। एक दिन लेकिन सामान्य गई दूरी की यात्र	7 'LENTSI' is to 'DLOU' as 'GBI' is to (A) HORST (B) ALLMS	Q87 'LENTSI' का मतलब 'DLOU' है, इसी प्रकार 'GBI' का मतलब ' है। (A) HORST (B) ALLMS
श्रुत का बाड शति से <mark>4</mark> क	(C) AFT (D) HINT	(C) AFT (D) HINT
दिन किराने वर्ष Q88	*BAG' is to *FED' as *GOD' is to * (A) KSA (B) LSA (C) KSB (D) LSB	Q88 'BAG' का मतलब 'FED' है, इसी प्रकार 'GOD' का मतलब '' है (A) KSA (B) LSA (C) KSB (D) LSB
इस्ते पद से उर्र था पद तीसरे प	"LETTER" is to "NGVVGT" as "ZERO" is to "".	Q89 'LETTER' का मतलब 'NGVVGT' है, इसी ब्रामार 'ZERO' का मतलब '
XGPWU	(A) XGTQ (B) ZGTQ (C) BGTQ (D) BHUP	(A) XGTQ (B) ZGTQ (C) BGTQ (D) BHUP

	Papaya, Apple, Guava		पपीता, सेंब, अगरूद	
	(A) Pear		(A) नाशपाती	
	(B) Potato		(B) আলু	
	(C) Brinjal		(C) धैगन	
	(D) Pumpkin		(D) कह	
	(3-) I singinii		dage	Q9
Q91	Determine the missing number.	Q91	अनुपस्थित संख्या निर्धारित करें।	
	3, 4, 6, 9, 13,, 24	2	3, 4, 6, 9, 13, , , 24	
	(A) 20		(A) 20	
	(B) 19		(B) 19	
	(C) 17		(C) 17	
	(D) 18		(D) 18	
Q92	What will be the 8th number in the following	Q92	निम्नलिखित अनुक्रम में 8वीं संख्या कौन सी होगी?	
Q26	sequence?	412	12, 34, 78, 1516,	
	12, 34, 78, 1516,		(A) 256257	Q98
			(B) 5556	
	(A) 256257		(C) 5657	
	(B) 5556			
	(C) 5657 (D) 255256		(D) 255256	
		002	निम्नतिखित अनुक्रम में आगामी संख्या कौन सी	
Q93	What will be the next number in the following	Q93	होगी?	
	sequence?		100, 121, 144, 169, ?	
	100, 121, 144, 169, ?		(A) 198	
	(A) 198 (B) 196		(B) 196	con'
	(C) 194		(C) 194	Q99
	(D) 192		(D) 192	
O94	What will be the 11th letter in the following	Q94	निम्नलिखित अनुक्रम में 11वां अक्षर कौन सा होगा?	
	sequence?		A, C, E,	
	A, C, E,		(A) X	
	(A) X		(B) W	
	(B) W		(C) V	
	(C) V		(D) U	
	(D) U			
Q95	What will be the 7th number in the following	Q95	निम्नलिखित अनुक्रम में 7वीं संख्या कौन सी होगी?	1
	sequence?		3, 6, 12, 24, - •	(
	3, 6, 12, 24,		(A) 96	()
	(A) 96		(B) 144	((
	(B) 144		(C) 192	(1
	(C) 192		(D) 288	197
	(D) 288			

42.50	Q96 If TIME = 209135, then CLOCK = 7	
86	(A) 31215314	Q96 यदि TIME = 209135, तो CLOCK = ?
7/-	(B) 31215511	(A) 31215314
100	(C) 31215311	(B) 31215511
	(D) 31915311	(C) 31215311
	4-2 41512311	(D) 31915311
	O97 If Sheema is 40 m towns	
	is 40 in towards South-West of	Q97 यदि शीना, टीना से दक्षिण-पश्चिम की और 40
	Teena, and Reena is 40 m towards South-	मीटर की दूरी पर है, और रीना, सीना से दक्षिण-पूर्व
	East of Sheena, then Reena is in which	जी और 40 मीटर की दूरी पर है, फिर रीना, टीना
	direction with respect to Teena? (A) North-East	के सापेक्ष किस दिशा में है?
	(B) East	(A) उत्तर-यूर्व 🗸
	(C) West	(B) पूर्व 3 ⁴ 4,
	(D) South	(C) पश्चिम
सी होगी?	(O) South	(D) বন্ধীপ <i>Ĉ</i>
	Q98 B is standing 2 km to the West of A. C is	000
	standing 1 km to the North of B and 2 km to	Q98 B, A के पश्चिम में 2 किलोमीटर की दूरी पर है।
	the East of D. E is standing 4 km to the South	C, 15 के जलार में 1 किलोमीटर और Dat not में
	of D and 5 km to the West of F. In which	र (कार्याचाटर की देश पर है। E D के अधिक रू
100	direction is F with respect to A?	व विकास सार और में के पश्चिम में ह विकास
	(A) North-East	प्रा पूरा पर है। A में सावेश ह किस दिला में है?
कौन सी	(B) East	(५) वतार-वैव
81120350	(C) South-East	(B) पूर्व
B 11	(D) South	(C) दक्षिण-पूर्व
		(D) दक्षिण
6 3	Q99 Consider the given statements to be true and	000 8
	decide which of the following conclusions	Q99 दिए गए कथनों पर विधार करें और, सामान्यता
1000	logically follow(s) from the two given	जात ताखा का नवारअदाज करते द्वा यह जन
श होगा?	statements, disregarding commonly known	कर 10 जिल्ले में से कीन-सा निर्ला के किए गए
	facts.	कावना का तकसमत रूप से पालन करता है।
	Statements:	mu-t
	Some hens are ducks.	जुछ मुर्गियां वत्तख है।
	All the ducks are pigeons.	समी बतस्य कबूतर हैं।
	Conclusions:	निष्कर्षः
	Some hens are pigeons.	 कुछ मुनिया कबूतर है।
होगी?	II. Some pigeons are ducks.	 कुछ कबूतर बसल है।
-	(A) Only conclusion I follows.	(A) केवल निष्कर्ष । पालन करता है।
1	(B) Only conclusion If follows.	(B) केवल निष्कर्ष ॥ पालन करता है।
	(C) Neither conclusion I nor II follows.	(C) ना तो निष्कर्ष । और ना ही निष्कर्ष ॥ पालन
17. 4	(D) Both conclusions I and II follow.	重6周 \$1
	Tollow,	(D) निष्कर्ष । और निष्कर्ष ।। लेको के

			2 2 2 2 2 2 2 7 7	B
Q100	Consider the given statement and the following assumptions to be true and decide which of the assumptions is/are implicit in	Q100	दिए गए कथन और निम्नलिखित धारणओं को सही समझें और निर्णय लें कि कथन में कौन सी धारणा/धारणाएं अंतर्निहित है/हैं।	Q164
	the statement.		क्थनः	
	Statement:		पानी बचाओं, पृथ्वी को बचाओ	
	Save water, save the earth.		धारणाएं : 1. पृथ्वी हमें खतरों से बचाती है।	
	Assumptions:		I. पृथ्वा हम स्वर्धा स बनाता है। II. पानी संग्रहीन है।	
	Earth saves us from danger. H. Water is colourless.		(A) केवल धारणा । अंतर्निष्ठित है।	
	(A) Only assumption l is implicit.		(B) केवल धारणा 11 अंतर्निहित है।	
	(B) Only assumption II is implicit.		(C) ना तो धारणा । ना ही धारणा ॥ अंतर्निहित	Q105
	(C) Neither assumption I nor II is implicit.		\$1	
100 months	(D) Both assumptions I and II are implicit.		(D) धारणा । और धारणा ॥ दोनों अतर्निहित है।	
-	(D) Both assumptions (and it are implicat.		(b) save i save sisci ii sea savenos e i	
Q101	Consider the given statement and the	Q101	दिए गए कथन और निम्नलिखित धारणाओं को	
- 57,550	following assumptions to be true and decide		सही समझें और निर्णय लें कि कथन में कौन सी	
	which of the assumptions is/are implicit in		धारणा/धारणाएं अंतर्निहित हैं / हैं।	
	the statement.		कथन:	
	Statement:		संचार कौशल विकसित करने के लिए समूह चर्चा	
	Greup discussion is good to develop		अन्तर्भ है	
	communication skills.		मान्यताएं:	
	Assumptions:		 शिक्षक कथा में समूह चर्चा के लिए व्यवस्था करनी होगी। 	
	Teachers must arrange for group		करना ठाना। II. प्रत्येक बच्चे को समृह चर्चा में बोलने का	
	discussion in the class.		मौका दिया जाना चाहिए।	
	II. Each child should be given chance to		(A) केंतल धारणा I अतर्निहित है।	Q106 T
	speak in a group discussion.		(B) क्रेयल घारणा II अतर्निहित है।	6100
	(A) Only assumption I is implicit.		(C) ना तो धारणा I ना ही धारणा II अंतर्निहित	
	(B) Only assumption II is implicit.		है।	(
	(C) Neither assumption I nor II is implicit.			
	(D) Both assumptions I and II are implicit.		(D) चारणा 1 और धारणा II दोनों अंतर्निहित है।	
Q102	Which of the following is NOT a prime	Q102	निम्न में से कौन सी अभाज्य संख्या नहीं है?	
	number?		(A) 1001	251005 4
	(A) 1001		(B) 1301	Q107 T
	(B) 1301		(C) 1601	0
	(C) 1601		(D) 1901	(1
	(D) 1901			() () ()
Q103	Select the most appropriate option to solve	Q103	समीकरण को इस करने के लिए सबसे उपयुक्त	
	the equation.		विकल्प को चुने।	
	90 +6 ×(24+8+4) +3=		90 ÷6 ×(24 - 8 ÷4) ÷3=	Q108 TI
	(A) 18		(A) 18 ·	M
	(B) 20		(B) 20	wi
	W. C. C.			53
	(C) 11 ¹ / ₄		(C) 11 ¹ / ₄	(A
			MERCO	(8
	(D) 16		(D) 16	1C

ह्यारणाञ्चा का	0104	Select the most appropriate option to solve	cuna	समीकरण को इस करने के लिए सबसे उपयुक्त-
वन में कीन सी	6.00	the equation.	Q104	18.500 M (18.10 M (1
1		15.5 x 1.2 =		विकल्प को चुने।
				15.5 x 1.2 =
		(A) 18.06		(A) 18.06
ÈI		(B) 18.6		(B) 18.6
0.1		(C) 1.86		(C) 1.86
=		(D) 186.0		(D) 186.0
81				
ग ॥ अंतर्निहित	Q105	Select the most appropriate option to solve	Q105	समीकरण को छल करने के लिए सबसे उपयुक्त
		the equation.		5 11 56
ं अतर्निष्ठित है।		11 56		विकल्प को चुने। $\frac{11}{8} \times \frac{56}{33} =$
		$\frac{11}{8} \times \frac{56}{33} =$		1
त धारणाओं को		.1		(A) $3\frac{1}{7}$
धन में कौन सी		(A) $3\frac{1}{7}$		
81				(B) 7 ½
लिए समूह धर्चा		(B) 7 ¹ / ₃		
ावर चनुरु पना				(C) $3\frac{1}{2}$
		(C) $3\frac{1}{2}$		2
के लिए व्यवस्था		1017.02		(D) $2\frac{1}{1}$
		(D) $2\frac{1}{3}$		3
में बोलने का		3		
È1	Q106	The HCF of 52, 78 and 156 is	Q106	52, 78 और 156 का महस्तव रामायवर्तक
81		(A) 13		(एचसीएफ) होगा।
ा ॥ अतर्निहित		(B) 39		(A) 13
- 2000		(C) 26		(B) 39
ना अंतर्निहित है।		(D) 2		(C) 26
				(D) 2
ख्या नहीं है?				(6) 2
	Q107	The LCM of 52, 78 and 156 is	Q107	52, 78 और 156 का लघुत्तम समापवर्ख (एलसीएम)
		(A) 156		होगा।
		(B) 312		(A) 156
		(C) 234		(B) 312
a manh manner		(D) 468		(C) 234
ए सबसे उपयुक्त				(D) 468
	Q108	The monthly savings-expenditure ratio of	Q108	श्रीमती सिंह के परिवार का मासिक बचत-व्यव
		Mrs Singh's family was 3; 8, In a month in		अनुपात ३ : ८ था। जिस महीने में परिवार की
NOT THE		which the family's income was ₹27,500, the		आय ₹ 27,500 थी. उस महीने में बचत होगी?
		savings would have been ₹		(A) ₹7,975
		(A) 7,975		(B) ₹ 7,500
		(B) 7,500		(C) ₹ 10,312.50
		(C) 10,312.50		(D) ₹9,600

Q109	The difference between a 13% loss and 11% profit while selling a toy was ₹ 108. What should be the selling price of the toy if the	Q109	किसी खिलीने को 13% हानि और 11% लाम पर विक्रय का अंतर ₹ 108 है। यदि प्राप्त लाम 12% हो तो खिलीने का विक्रय मूल्य क्या है?	Q114 Co
			(A) ₹440	fol
	profit earned was 12%?		(B) ₹480	Str
	(A) ₹440		(C) ₹ 504	Al
	(B) ₹480			Bl
	(C) ₹504		(D) ₹514	Co
	(D) ₹514			L
			Shall sing on the same tacks are single	II. III.
Q110	If 45% of a number is 135. The number is	Q110	किसी संख्या का 45% अगर 135 है। वह संख्या	(A)
			क्या है?	(B)
	(A) 243		(A) 243	(C)
	(B) 275		(B) 275	(D)
	(C) 280		(C) 280	# 1757
	(D) 300		(D) 300	Q115 Cor
				dec
Q111	A set of cups, when sold for ₹ 720, led to a	Q111	कप का एक सेट जब ₹ 720 की कीमत पर बेचा	foll
	loss of 20%. At what price should the set		गया, तो 20% का नुकसान हुआ। 5% का लाभ	Stat Veh
	have been sold to make a profit of 5%?		लेने के लिए सेट को किस कीमत पर बैचा जाना	All
	(A) ₹975		चाहिए?	Con
	(B) ₹950		(A) ₹975	I.
	(C) ₹945		(B) ₹950	11.
	\$10.70 to 10.00 km/s		(C) ₹945	III.
	(D) ₹935		(D) ₹935	(A)
			(6) (34)	(B)
		0112	₹ 750 की अंकित कीमत वाली पतलून छूट कें	(C)
Q112	A pair of trousers with a marked price of	QIII	दौरान र 660 पर बेची गई थी। इसमें कितने	(D)
	₹750 was sold at ₹ 660 during a sale. What		प्रतिशत छट दी गई?	Q116 Whi
	was the percentage of discount that was		(A) 12	impl
	offered?		(B) 12.5	to be
	(A) 12 (B) 12.5		(C) 11.5	State
	(C) 11.5		(D) 14	"In c
	(D) 14			must
			The state of the s	empl
Q113	What would be the interest payable on a	Q113		Assu L
THE RUCK	deposit of ₹ 1,500 invested for four years at		का 4 साल का ब्याज होगा?	1,400
	8% simple interest per annum?		(A) ₹ 500	II. I
	(A) ₹ 500		(B) ₹ 480	1
	(B) ₹ 480 .		(C) ₹ 520	(A) (
	(C) ₹ 520		(D) ₹ 475	(B) (
	(D) ₹ 475			(C) I
				(D) E

0122

Q125

- Q117 Select the option that is related to the third term in the same way as the second term is related to the first term.
 - 65:8::82:2
 - (A) 7
 - (B) 9
 - (C) 8
 - (D) 38
- Q118 Select the option that is related to the third term in the same way as the second term is related to the first term.

Books: Knowledge:: Films:?

- (A) Frustration
- (B) Entertainment
- (C) Havoc
- (D) Emancipation
- Q119 In a boat race, Raman came ahead of Vantan by a 10-second margin; Naman came ahead of Gagan by 12 seconds; and Laddan came ahead of Madan by 18 seconds. Vaman finished just 1 second after Laddan, and Naman finished 2 seconds after Madan. Who among the given friends finished first in the race?
 - (A) Laddon
 - (B) Raman
 - (C) Varnan
 - (D) Madan
 - Q120 Six friends, Lata, Mala, Neelu, Olly, Parmeet and Qadira are sitting in a circle facing the centre. Each person is seated exactly opposite one friend. Qadira is sitting neither next to nor exactly opposite Mala or Parmeet. Parmeet is sitting exactly opposite Lata. Neelu is sitting to Parmeet's immediate right. Mala is sitting opposite Neelu. Olly is sitting to Parmeet's immediate left. Who is sitting opposite Olly?
 - (A) Parmeet
 - (B) Lata
 - (C) Qadira
 - (D) Either Mala or Neelu

- Q117 उस विकल्प का वयन करें जो तीसरे पद से उसी प्रकार संबंधित हो जिय प्रकार दूसरा पद पहले पद से संबंधित है।
 - 65:8::82:7
 - (A) 7
 - (B) 9
 - (C) 8
 - (D) 38
- Q118 उस विकल्प का चयन करें जो शीसरे पद से उसी प्रकार संबंधित हो जिस प्रकार दूसरा पद पहले पद से संबंधित है।

किताब : ज्ञानं : फिल्म ?

- (A) निराशा
- (B) मनोरंजन
- (C) तबाडी
- (D) मुक्ति
- Q119 एक नीका दौड़ में, रामन, वामन से 10 संकब पहले; नमन, गगन से 12 सेकंड पहले और लहन मदन से 18 सेकंड पहले आता है। वामन, लहन से कंवल । सेकंड बाद और नमन, मदन से 2 सेकंड बाद दौड़ पूरी करता है। दिए गए मित्रों में से कीन दौड़ में प्रथम आता है?
 - (A) लडन
 - (B) रामन
 - (C) वामन
 - (D) मदन
- Q120 छह मित्र लता, माला, नीलू, ओली, परमीत औं कादिश एक वृत्त में केंद्र की ओर मुंह किए बैंगे Q124 हैं। प्रत्येक व्यक्ति किसी एक मित्र के बिलकुत सामने बैठा है। कादिश, माला या परमीत के न ते बगल में और न ही बिलकुल सामने बैठी हैं। परमीत, लता के बिलकुल सामने बैठा है। नील परमीत के तुरंत दाएं बैठी हैं। माला, नीलू क सामने बैठी है। ओली, परमीत के तुरंत वाएं बैठ है। ओली के सामने कीन बैठा है?
 - (A) परमीत
 - (B) लता
 - (C) काविरा
 - (D) या तो माला या नीलू

र जा तासर पद स उसा term in the same way as the second term is प्रकार सबंधित हो जिस प्रकार दूसरा पद पहले प्रकार दसरा पद पहले related to the first term. पद से संबंधित है। Oral: Speak: : Aural. ? मौखिक : कहना : : श्रव्य : ? (A) Read (A) पढ़ना (B) Write (B) लिखना (C) Sing (C) गाना (D) Listen (D) सुनना जो तीसरे पद से उसी O122 In a three-legged race, Sita-Gita came ahead Q122 एक त्रिपद दाँड में, सीता-गीता अनिल-सुनील से प्रकार दूसरा पद पहले of Anil-Sunil; Anju-Manju came ahead of पहले; अंजू-मंजू सोना-मोना से पहले और Sona-Mona; and Luv-Kush came ahead of लव-कुश सीता-गीता से पहले आते हैं। यदि Sita-Gita, If Anil-Sunil were shead of Anju-अनिल-सुनील अंजू-मंजू से आगे हों तो त्रिपद Manju, who won the three-legged race? बीड का विजेता कौन है? (A) Luv-Kush (A) लय-कश (B) Sona-Mona (B) सोना-मोना (C) Anii-Sunil न वामन से 10 सेकंड (C) अनिल-सुनील रोकंड पहले और लहन, (D) Sita-Gita (D) सीता-गीता आता है। वामन, लदन से नमन, मदन से 2 सेकंड Q123 Select the option that is related to the third O123 उस विकल्प का धयन करें जो तीसरे पर से उसी दिए गए मित्रों में से कीन term in the same way as the second term is प्रकार संबंधित हो जिस प्रकार दूसरा पद पहले related to the first term. पद से संबंधित है। England: London: : Bangladesh: ? इंग्लैण्ड : लंदन : : बांग्लादेश : ? (A) Kolkuta (A) कोलकाता (B) Alipore (B) अलिप्र (C) Dhaka (C) ढाका (D) Salimgoni (D) सलीमगंज ाल ओली, परमीत और की और मैंह किए बैठे Q124 If 'MINISTER' can be coded as Q124 यदि किसी कूट भाषा में, 'MINISTER' को एक मित्र के बिलकुल 'RETSINIM', then how would you code 'RETSINIM' लिखा जाता है तो आप गाला या परमीत के न तों "PRESIDENT"? 'PRESIDENT' को क्या लिखेंगे? स्तकुल सामने वैठी है। (A) SIPRETNED (A) SIPRETNED ल सामने वैठा है। नील (B) TNEDISERP की है। माला, नील् व (B) TNEDISERP रमीत के तुरंत बाएं बैठ (C) PREDENTS! (C) PREDENTSI । बेता है? (D) TNEDIPRES (D) TNEDIPRES Q125 In a certain code, BAD is coded as 16-1-4. Q125 एक निश्चित कूट भाषा में BAD को 16-1-4 कीड How will CAGE be coded? किया जाता है। CAGE का कोड क्या होगा? (A) 9-1-49-25 (A) 9-1-49-25 (B) 25-49-1-9 (B) 25-49-1-9 (C) 16-1-4-9 (C) 16-1-4-9 (D) 25-1-9-49 (D) 25-1-9-49

- Q126 In a certain code language, THANKS is coded as SKNTHA. How will REGRET be coded?
 - (A) REGTER
 - (B) GERRET
 - (C) TERREG
 - (D) TRREEG
- Q127 Select the option that is related to the third term in the same way as the second term is related to the first term.
 - 16:264::22?
 - (A) 220
 - (B) 440
 - (C) 284
 - (D) 495
- Q128 P is the sister of Q, R is the father of P and S is the mother of R. How is S related to Q?
 - (A) Grandfather
 - (B) Granddaughter
 - (C) Grandmother
 - (D) Mother
- Q129 Durga is Bhanu Pratap's wife. Durga's son,
 Vijay has two sisters, Shalini and Malini.
 Shalini's husband Murugendran has a son,
 Shivam. How is Shivam related to Bhanu
 Pratap?
 - (A) Son-in-law
 - (B) Son
 - (C) Grandson
 - (D) Nephew
 - Q130 Manish is Garima's busband. Paresh's wife, Nalini has a brother, Jignesh and a sister, Garima. How is Jignesh related to Manish?
 - (A) Father-in-law
 - (B) Brother
 - (C) Son-in-law

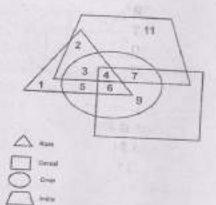
Q126 एक निषिचत कुट भाषा में THANKS को SKNTHA कोड किया जाता है। REGRET का कोड क्या डोगा? Q131

- (A) REGTER
- (B) GERRET
- (C) TERREG.
- (D) TRREEG
- Q127 एस विकल्प का चयन करें जो तीसरे पद से उसी प्रकार संबंधित हो जिस प्रकार यूसरा पद पहले पद से संबंधित है।
 - 16:264::22?
 - (A) 220
 - (B) 440
 - (C) 284
 - (D) 495
- Q128 P, Q की बहन है; R, P का पिता है और S, R की भी है। S, Q से किस प्रकार संबंधित है?
 - (A) दादा
 - (B) पोती
 - (C) दावी
 - (D) मी
- Q129 दुर्गा, मानु प्रताप की पत्नी है। दुर्गा के बेटे, बिजय की दो बहने, शालिनी और मालिनी हैं। शालिनी के पति मुरुगेन्द्रन का एक बेटा, शिवम है। शिवम भानु प्रताप से किस प्रकार संबंधित है?
 - (A) दामाद
 - (B) 명기
 - (C) नाती
 - (D) भतीजा
- Q130 मनीय गरिमा का पति है। परेश की घटनी, नलिनी का एक माई, जिल्नेश और एक यहन, गरिमा है। जिल्नेश, मनीय से किस प्रकार संबंधित है?
 - (A) ससुर
 - (B) माई
 - (C) दामाद
 - (D) यहनोई.

THANKS 制 自 REGRET 可 Q131 In the following Venn diagram, which number best represents Indian crop which is a cereal but not rare?

Q131 निम्नलिखित वेन आरंख में, कीन भी संख्या उस भारतीय फसल को बेहतर बशांती हैं जो जनाज है लेकिन बुलंभ नहीं है।

तीसरे पद से उसी दूसरा पद पहले



- (A) 5
- (B) 4
- (C) 7
- (D) 3

ा है और S, R की व्यक्तित है?

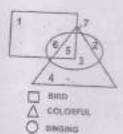
मां के बेटे, विजय

तिनी है। शालिनी

तिवम है। शिवम

विता है?

Q132 Which of the following numbers in the Venn diagram shows the colorful singing bird?



- (A) 5
- (B) 6
- (C) 7
- (D) 2

की पत्नी, नलिनी बहन, गरिमा है।

शंबंधित है?

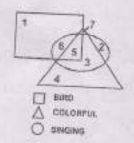
Q133 Which of the following options best suits the following Venn diagram?



- (A) Metal, sodium, fluorine
- (B) Thyroid gland, pituitary gland, endocrine gland
- (C) Grandfather, father, son
- (D) India, Uttar Pradesh, Lucknow

- (A) 5
- (B) 4
- (C) 7
- (D) 3

Q132 येन आरंख में निम्न में से कौन सी संख्या माने वाली रंगीन चिड़िया को दर्शाती है?



- (A) 5
- (B) 6
- (C) 7
- (D) 2

Q133 निम्नलिखित में से कौन सा विकल्प निम्नांकित वेन आरेख के लिए सर्वाधिक उपयुक्त है?



- (A) धातु, सोडियम, फ्लुओरीन
- (B) वायराइनग्रथि, वीयूष ग्रंथि, अंतःसादी ग्रंथि
- (C) दादा, पिता, पुत्र
- (D) भारत, चतार प्रदेश, लखनऊ

Q134 वेन आरेख में निम्न में से कौन सी संख्या दयालु Q134 Which of the following numbers in the Venn अध्यापक को दर्शाती है? diagram represents the soft-hearted teacher? 5 5 A strict Strict Soft Hearted Soft Hearted Teacher (B) 4 (A) 2 (B) 4 (D) 3 (C) 5 (A) 2 (D) 3 (C) 5 Q135 वेन आरेख में निम्न में से कौन सी संख्वा शरास्ती Q135 Which of the following numbers in the Venn काली बिल्ली को दर्शाती है? diagram shows the wicked black car? Wicked Wicked Black Black Cat Cat (A) 1 (A) 1 (B) 2 (B) 2 (C) 3 (D) 4 (C) 3 (D) 4 Q136 निम्नांकित आकृतियों में से असंगत की पहा Q136 Find the odd figure from among the अंक following:

" men word does two t belong with the Q137 कीन सा शब्द अन्य शब्दों से भिन्न है? ना संख्या दयाल् others? (A) 17798 (A) Graph (B) बार ग्राफ (B) Bar graph (C) छिस्टोग्राम (C) Histogram (D) गोनोग्राफ (D) Monograph Q138, Identify the odd one out from these alphabets: Q138 निम्नलिखित अक्षरों में से असंगत की पहचान करें: (A) A (A) A (B) F (B) F (C) E (C) E (D) Z (D) Z Q139 Identify the odd one out from these four Q139 दी गई चार आकृतियों में से असंगत की पहचान figures. करे। सख्या शरारती (A) A (A) A Wicked (B) B (B) B Black (C) C (C) C (D) D Cat (D) D [840] Identify the odd one out from these four Q140 दी गई चार आकृतियों में से असंगत की पहचान figures. करें। वत की पहचान (A) A (A) A (B) B (B) B (C) C (C) C (D) D (D) D

Q141 Find the odd figure from among the following:





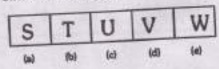




Q142 Out of the five letters marked (a), (b), (c), (d) and (e), four are similar in a certain manner. However, one letter is not like the other four. Choose the letter which is different from the rest.

В	Y	F	Z	A
(a)	(b)	(c)	(d)	(e)

- (A) b
- (B) a
- (C) c
- (D) ¢
- Q143 Out of the five letters marked (a), (b), (c), (d) and (e), four are similar in a certain manner. However, one letter is not like the other four. Choose the letter which is different from the rest.



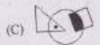
- (A) ¢
- (B) d
- (C) e
- (D) a

O141 Intertestrate Surgerim .

करें

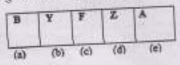
(A)



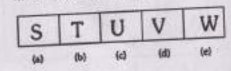




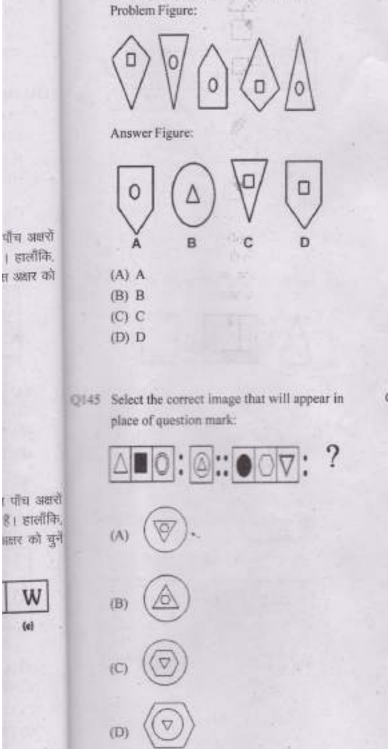
Q142 (a), (b), (c), (d) और (e) से अंकित पाँच अक्षरों में से चार किसी मीति एक समान हैं। हालाँकि, एक अक्षर अन्य चार जैसा नहीं है। उस अक्षर को यूनें जो अन्य अक्षरों से भिन्न है।



- (A) b
- (B) a
- (C) ¢
- (D) c
- Q143 (a), (b), (c), (d) और (e) से अंकित पाँच अक्षरों में से चार किसी मीति एक समान हैं। हालींकि, एक अक्षर चार जैसा नहीं है। चस अक्षर को चुने जो अन्य अक्षरों से भिन्न हैं।



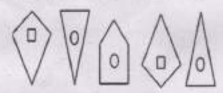
- (A) c
- (B) d
- (C) e
- (D) a



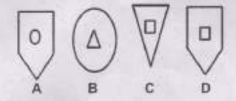
sequence. Select the choice from the answer

figures that continues the sequence.

आकृतियों में से उस आकृति का चयन करें जो इस क्रम को जारी रखेगी। प्रश्न आकृति :



उत्तर चित्र



- (A) A
- (B) B
- (C) C
- (D) D

Q145 प्रश्नचिंह की जगह सही आकृति की पहचान करें



- (A) (V)
- (B)
- (C) (V)
- (D) (V)

